

Анатомия, гистология жана нормалдуу физиология кафедрасынын илимий изилдоо ишинин 3 жылдык мониторинги

| № | Название кафедры | Научная тема кафедры | Примечание |
|----------|--|--|---|
| № 007746 | Анатомия, гистология и нормальная физиология | Оценка физического статуса детей и взрослых с учетом конституционального, этнического, гендерного и возрастного факторов в современных условиях Кыргызстана (11.02.20) | http://imf.oshsu.kg/pages/page/8200 |

Качественный состав кафедры “АГНФ” с 2020-2021, 2021-2022 по 2022 -2023года

| № | Учебный год | Общее колич. ППС | Доктор наук | Профессор | Кандидат наук | Доцент | Старший преподаватель | Преподаватель | Ассистент преподаватель | Качественный состав |
|---|-------------|------------------|-------------|-----------|---------------|--------|-----------------------|---------------|-------------------------|---------------------|
| 1 | 2020-2021 | 30 | 5 | 4 | 9 | 8 | 4 | 13 | | 46,6% |
| 2 | 2021-2022 | 39 | 6 | 6 | 14 | 14 | 2 | 14 | 3 | 51,28 |
| 3 | 2022-2023 | 33 | 5 | 4 | 11 | 12 | 2 | 12 | 3 | 48,48 |

I. 2020-2021 учебный год качественный состав ППС составило 46,6% из них 5 докторов наук, 9 кандидаты наук. Общее количество ППС 30 человек.

1.2.2 Кафедрада уюштурулган иштеген илимий, илимий-усулдук семинарлардын жыйынтыктары жана натыйжалуулугу:

3 сентября 2020 года стартовал первый день курса повышения квалификации по анатомии и гистологии, в котором участвовали и наши сотрудники кафедры. Курс организован на базе КГМУ (Курск, РФ) в режиме онлайн.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=234466641362877&id=108506950625514&mibextid=Nif5oz

17.12.20 на базе ФГБУН ФИЦ питания и биотехнологии (Москва, РФ) состоялось Пленум Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов России по теме: "Инновационные образовательные технологии в преподавании морфологических в условиях Covid-19". В дистанционном формате были заслушаны доклады об организации онлайн учебного процесса по морфологическим дисциплинам. С особым интересом приняли участие и наши сотрудники кафедры (Сакибаев К.Ш., Асанбек кызы К., Кенешбаев Б.К., Эргешова А.М., Ташматова Н.М., Алимбекова А.А., Ашимов У.А. и др.)

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=234466641362877&id=108506950625514&mibextid=Nif5oz

Повышения квалификации

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/14673>

Научные студенческие кружки

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/8205>

Аспиранты и соискатели кафедры АГНФ

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/8201>

2021-2022 учебный год качественный состав ППС составило 51,28% из них 6 докторов наук, 14 кандидаты наук. Общее количество ППС 39 человек.

10.09.21 ряд сотрудников кафедры получили сертификаты по курсу системы менеджмента качества 9001-2015 (Сакибаев К.Ш., Джумаева Л.М., Ташматова Н.М., Кенешбаев Б.К., Пайзилдаев Т.Р.)

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=255277089932352&id=100063501884692&mibextid=Nif5oz

Сотрудник кафедры д.м.н., профессор Байгазаков А. Участвовали в международной научно-практической конференции «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕТОБОЛИТИЧЕСКОЙ И БАРИАТРИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ» в г. Нурсултан - которое дало уверенность смело дальше развивать и расширять новые технологии в лечении ожирения и Сахарного диабета 2 типа в Кыргызстане.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=291903676269693&id=100063501884692&mibextid=Nif5oz

23.09.21. впервые на базе ОшГУ был организован прием в базовую докторантуру PhD по профилю "Общественное здравоохранение и медицина". Из числа молодых соискателей кафедры в базовую докторантуру поступили: [Нуруев Мирлан Камалович](#) и [Алимбекова Айпери Алимбековна](#). Следует отметить, что базовая докторантура - послевузовская профессиональная научно-образовательная программа, обеспечивающая интеграцию учебной деятельности и научных исследований, осуществляющая подготовку специалиста высшей квалификации с присуждением по результатам публичной защиты диссертации квалификации доктора философии (PhD)/доктора по профилю.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=263855619074499&id=100063501884692&mibextid=Nif5oz

26 мая 2021 года в рамках международной учебно-методической конференции

«Современные аспекты преподавания фундаментальных дисциплин студентам медицинских специальностей» между ОшГУ и ВГМУ им. Н.Н. Бурденко преподавателями кафедры по дисциплине "Гистология, цитология и эмбриология" был представлен доклад на тему: СРЕДСТВА И МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ ГИСТОЛОГИИ В УСЛОВИЯХ ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЯ.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=330687818407425&id=108506950625514&mibextid=Nif5oz

Гостевые лекции

В рамках международного сотрудничества ОшГУ с ВГМУ им. Н.Н.Бурденко нами были организованы гостевые лекции по предметам кафедры с участием коллег из Воронежа (доц. Шишкина В.В., доц. Баева Е.С., доц. Соколов Д.А.). Получаем хорошие отзывы от наших студентов.

<http://imf.oshsu.kg/pages/news/16794>

Повышения квалификации

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/14673>

Научные студенческие кружки

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/8205>

Аспиранты и соискатели кафедры АГНФ

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/8201>

I. 2022-2023 учебный год качественный состав ППС составило 48,48% из них 5 докторов наук, 11 кандидаты наук. Общее количество ППС 33 человек.

17 февраля текущего года преподаватель кафедры “АГНФ” Ашимов Урмат Арстанбекович провел методический семинар для ППС кафедры. В рамках семинара Урмат Арстанбекович использовал видеоматериалы, которые были предоставлены во время прохождения им курса повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Формативное и суммативное оценивание в вузе» проведенное ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава РФ, в он-лайн режиме. В ходе семинара преподаватели получили развернутые ответы на интересующие их вопросы по тематике данного семинара.
<http://imf.oshsu.kg/pages/news/21325>

28 марта 2023 года старший преподаватель кафедры “АГНФ” Нуруев Мирлан Камалович провел методический семинар для преподавательского состава кафедры на тему: «Студентоцентрированное обучение в ВУЗе». Во время семинара Мирлан Камалович использовал видеоматериалы предоставленные курсом повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе, которое прошло в январе текущего года в он-лайн формате в Курском государственном медицинском университете. В ходе семинара преподаватели получили исчерпывающие ответы на интересующие их вопросы по теме этого семинара.

<http://imf.oshsu.kg/pages/news/21795>

12 апреля 2023 года к.б.н., доцент Абдуллаева Жыпаргуль Душабаевна провела методический семинар для ППС кафедры “АГНФ” на тему: “Подготовка и структура статьи для научных журналов, проиндексированных в базе данных РИНЦ, Web of Science, Scopus”.

<http://imf.oshsu.kg/pages/news/22009>

<http://imf.oshsu.kg/pages/page/8204>

2022-календардык жыл ичинде академиялык кызматкерлер тарабынан алынган патенттер жана ойлоп табуулар:

| № | Ф.А.А. | Статусу | Номери |
|---|--|--|--|
| 1 | Атякшин Д.А., Шишкина В.В., Будневский А.В., Самодурова Н.Ю., Филин А.А., Антакова Л.Н., Самойленко Т.В., Есауленко Д.И., Герасимова О.А.- | Новый гистохимический подход для оценки экспрессии триптазы в популяции тучных клеток. ВГМУ имени Н.Н. Бурденко | Патент на изобретение 2781558 С1 13.10.2022- |

| | | |
|---|---|---|
| Остроушко А. П., Лаптиёва А. Ю., Глухов А. А., Андреев А. А., Шишкина В.В., Антакова Л.Н., Самойленко Т. В. | Устройство для инъекционного введения лекарственных препаратов ВГМУ имени Н.Н. Бурденко | Патент на полезную модель 213859 U130.09.2022 |
| | | |

**Подготовка и защита докторских и кандидатских диссертаций
с 2020 по 2023 гг**

| № | Тема диссертационного исследования | ФИО работающего над диссертацией | Вид диссертации: кандидатская / докторская | Предполагаемые сроки защиты | ФИО научного руководителя / научного консультанта |
|----------|---|---|---|------------------------------------|--|
| 1 | | | | | |
| 2 | Сравнительная характеристика физического развития у лиц подросткового возраста города Ош и Ошской области | Алимбекова А | PhD | 2023 | К.м.н.,доцент Сакибаев К.Ш. |
| 3. | «Соматотипология и компонентный состав массы тела у лиц I периода зрелого возраста» | Козуев К.Б | кандидатская | 2023 | Д.м.н., профессор Тулекеев Т.М. |
| 4. | ”Соматотипологические особенности и уровень физического развития лиц юношеского возраста 16-21 лет Юга Кыргызстана” | Нуруев М.К | PhD | 2023 | К.м.н.,доцент Сакибаев К.Ш. |
| 5. | Оценка физического статуса детей и взрослых с учетом конституционального, этнического, гендерного и возрастного факторов в условиях юга Кыргызстана | Манас кызы Уулкан | Кандидатская диссертация | 2024 | к.м.н., доцент Сакибаев К.Ш. |
| 6 | Возрастные особенности микроциркуляторного русла мягкой мозговой оболочки | Тойчиева З.Ж. | Кандидатская диссертация | 2027 | К.м.н.,доцент Абаева Т.С. |

Научные публикации кафедры Анатомии, гистологии и нормальной физиологии

с 2020-2023 гг

| № п/п | Название опубликованной статьи | Издание, журнал, номер, год № ISSN или номер DOI | Фамилии соавторов | публикации | | |
|-------|---|--|--|------------|----------------|----------------------------------|
| | | | | Scopus | Web of Science | РИНЦ с ненулевым импакт фактором |
| 1 | Микробиома грудного молока у женщин проживающих в хлопкосеющих зонах юга кыргызстана. | Научно-практический журнал «Медицина Кыргызстана» №4.2020г. https://scholar.google.ru/citations?hl=ru&user=XSLM0aEAAAJ | Аргынбаева А.Т., Тойчуева А.У., Адамбеков Д.А., Насиров А.Н. | | | |
| 2 | Биоимпедансные показатели состава тела у юношей и девушек юга Кыргызстана | <u>Морфология. 2020. Т.157.№2-3.</u> https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44783421 | Нуруев М.К., Сакибаев К.Ш., Джолдубаев С.Д., Эргешова А.М. | | | |
| 3 | Частота и особенности острого милиарного туберкулеза легких по данным аутопсийного материала республиканского патологоанатомического бюро Кыргызской Республики | <u>Морфология. 2020. Т.157.№2-3.</u> https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43134182 | Нуруев М.К., Сакибаев К.Ш., Джолдубаев С.Д., Эргешова А.М. | | | |
| 4 | Интерактивный формат учебно- | Морфология. 2020. Т. | Сакибаев К.Ш., Нуруев М.К., | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|--|----------------|--|
| | методических изданий кафедры анатомии человека | 157. № 2-3. С. 185. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43134183 | Джолдубаев С.Д., Эргешова А.М., Асанбек кызы К. | | | |
| 5 | Somatotypical features of the physique of ethnic Kyrgyz women of different ages | <u>Asia Life Sciences. 2020.</u> | Nuruev M.K., Sakibaev K.S., Nikityuk D.B., Atabaev I.N., Sattarov A.E | | Web of Science | |
| 6 | Хлорорганические пестициды в грудном молоке городских жительниц кыргызстана | Химическая безопасность. 2020. Т. 4. № 1. С. 197-215. http://chemsafetu.ru/index.php/chemsafety/article/view/117 | Тойчуев Р.М., Жилова Л.В., Тойчуева А.У., Пайзылдаев Т.Р., Хаметова М.Ш., Рахматиллаев А. | | | |
| 7 | “ Интрамуральные лимфатические бассейны эпи-, мио- и эндокарда. Лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям | . РИНЦ Новосибирск. 2021. С. 118-121 | Абаева Т.С., Сатывалдиев М.А., Эргешова А.М | | | |
| 8 | Изучение накопления радиоактивных элементов в волосах школьников, употреблявших воду, загрязненную радионуклидами | Химическая безопасность. 2021. Т. 5. № 1. С. 198-214. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46180839 | Тойчуева Г.Р., Гостоков Э.Т., Пайзилдаев Т.Р., Жилова Л.В., Тойчуев Р.М., Мадыкова Ж.А. | | | |
| 9 | Грудное молоко как биологический маркер для определения загрязнения окружающей среды хлорорганическими пестицидами в условиях юга кыргызстана | Химическая безопасность. 2021. Т. 5. № 1. С. 215-236. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46180839 | Тойчуева А.У., Сакибаев К.Ш., Пайзилдаев Т.Р., Жилова Л.В., Тойчуев Р.М. | | | |
| 10 | Влияние содержания урана и тория в плаценте на развитие врожденных патологий у новорожденных детей | Химическая безопасность. 2021. Т. 5. № 2. С. 210-239. http://chemsafetu.ru/index.php/chemsafety/article/view/117 | Тойчуев Р.М., Сакибаев К.Ш., Гостоков Э.Т., Тойчуева Г.Р., Жилова Л.В., Пайзилдаев Т.Р., Мадыкова Ж.А | | | |
| 11 | Экологические факторы, влияющие | Научно-теоретический | Аргынбаева А.Т. Тойчиева | | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|--------|--|--|
| | на возникновение дисбактериоза кишечника у жителей хлопкосеющей зоны. | журнал «Вестник Медицины и образования». №2.2021 | З.Ж.,Абдурахманова Ч.А., Боронбаева Г.Ж., | | | |
| 12 | Somatotypological Features of the Skin Fat Fold Thickness in Ethnic Kyrgyz Women | https://www.scirp.org/journal/index.aspx#Biomedical%20%20Life%20Sciences2021 ссылка: https://www.scirp.org/journal/home.aspx?issueid=14642#104509 | Kyialbek Sakibaev, Kanykei Zhanybek Kyzy, Nazgul Tashmatova, Svetlana Klochkova, Ibragim Atabaev, Dmitrii Nikityuk, Zhyrgul Abdullaeva, Lazokatkhan Dzhumaeva, Nataliya Alexeeva, Ishenbek Satylganov | Scopus | | |
| 13 | ОБХВАТНЫЙ РАЗМЕР БЕДРА У ДЕТЕЙ РАЗНЫХ СОМАТОТИПОВ В ПЕРВОМ ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ | Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 2. ; URL: https://science-education.ru/ru/article/view?id=31667 (дата обращения: 09.06.2022). https://science-education.ru/ru/article/view?id=31667 | Сакибаев К.Ш., Ключкова С В. И др. | | | |
| 14 | ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА В ОШСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ | В сборнике: Однораловские морфологические чтения. материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО | Сакибаев К.Ш., Беркмаматов Ш.Т., Жороева А.К., Ганы кызы У., Муртазаева К.М., Каримова К.К., Топчубай кызы А., Суюнбаев А.Х. | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|--|
| | | <p>"Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 260-265.</p> <p>https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49881184</p> | | | |
| 15 | <p>РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО АНАТОМИИ НА ПРИМЕРЕ ОШСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА</p> | <p>В сборнике: Однораловские морфологические чтения. материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж,</p> | <p>Сакибаев К.Ш., Кенешбаев Б.К., Туйчиева Э.С., Олжобаев И.А., Орозалиева Н.К., Аблазова Г.А., Камилова Г.Б. и др.</p> | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| | | 2022. С. 265-269. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49881185 | | | |
| 27 | РОСТО-ВЕСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ У ЖЕНЩИН РАЗНОГО ВОЗРАСТА И КОНСТИТУЦИИ | В сборнике: Однораловские морфологические чтения. материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 269-273. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49881186 | Сакибаев К.Ш., Клочкова С.В., Алексеева Н.Т. и др. | | |
| 16 | РОЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТЫ УЧЕТА ПОСЕЩАЕМОСТИ И УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНАМ КАФЕДРЫ НОРМАЛЬНОЙ И ТОПОГРАФИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ С | В сборнике: КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВА | Сакибаев К.Ш., Беркмамаев Ш.Т., Жороева А.К., Ганы кызы У., Муртазаева К.М., Каримова К.К., Кушбакова А.А. и др. | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|
| | КУРСОМ КОНСТИТУЦИОН АЛЬНОЙ ТИПОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА ОШСКОГО ГОСУДАРСТВЕНН ОГО УНИВЕРСИТЕТА | НИЙ. материа лы II Международн ой научной конференции, посвященной 30-летию Международн ого института медицинского образования и сотрудничес тва ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственн ый медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. Воронеж, 2022. С. 80-84. https://www.el ibrary.ru/item. asp?id=498323 78 | | | | |
| 17 | АНАТОМИЧЕСКИ Й УЧЕБНЫЙ МУЗЕЙ ОШСКОГО ГОСУДАРСТВЕНН ОГО УНИВЕРСИТЕТА (КОММЕНТАРИИ К РАНЕЕ ОПУБЛИКОВАНН ОМУ) | В сборнике: КЛИНИКО- МОРФОЛОГ ИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕН ТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДН ЫХ МЕДИЦИНС КИХ ИССЛЕДОВА НИЙ. материа лы II Международн ой научной конференции, посвященной 30-летию Международн ого института медицинского образования и | Сакибаев К.Ш., Беркмаматов Ш.Т., Кенешбаев Б.К., Джолдубаев С.Дж. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|--|--|--|
| | | сотрудниче ства ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государствен ный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. Воронеж, 2022. С. 84-89. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49832381 | | | | |
| 18 | ОСОБЕННОСТИ КОЛИЧЕСТВЕННО ГО СОДЕРЖАНИЯ КОСТНОГО КОМПОНЕНТА У ЖЕНЩИН РАЗЛИЧНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП И КОНСТИТУЦИОН АЛЬНЫХ ТИПОВ | Морфология, 2022 https://j-morphology.com/1026-3543/issue/Preprints# | Сакибаев К.Ш., Клочкова С.В., Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 19 | ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ БИОИМПЕДАНСО МЕТРИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТАВА ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА | Вестник медицины и образования. 2022. № 2. С. 107-113. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=863173&show_refs=1&show_option=1 | Сакибаев К.Ш. и др. | | | |
| 20 | БИОИМПЕДАНС НАЯ ОЦЕНКА ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ ПО ХИТ-КАРТЕРУ У МУЖЧИН РАЗНЫХ ЭТНОСОВ ПЕРИОДА ПЕРВОГО | Научно- медицинский вестник Центрального Черноземья. 2022.№90. С. 61-66 https://new.vesnik-surgery.com/in | Джолдубаев С.Дж. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|-------------------------------------|--|--|--|
| | ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА | dex.php/1990-472X/article/view/8002 | | | | |
| 21 | РЕАКЦИЯ КЛЕТОК КОРЫ НАДПОЧЕЧНЫХ ЖЕЛЕЗ НА ИНТОКСИКАЦИЮ РАСТВОРОМ ЭТАНОЛА | В сборнике: Однораловские морфологические чтения. материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 106-110. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | | | |
| 22 | ОЦЕНКА АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕТЕЙ, ПОСТОЯННО ПРОЖИВАЮЩИХ В ВОРОНЕЖСКОМ РЕГИОНЕ | В сборнике: Морфологические школы сегодня. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. | Клочкова С.В. и др. | | | |

| | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|
| | | <p>ым участием. Воронеж, 2022. С. 314-317. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0</p> | | | |
| 23 | <p>МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА А ТУЧНЫХ КЛЕТОК ПРИ РЕГЕНЕРАЦИИ КОЖИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ В РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППА</p> | <p>В сборнике: Морфологические школы сегодня. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Воронеж, 2022. С. 317-319. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0</p> | <p>Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др.</p> | | |
| 24 | <p>МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РЕПАРАТИВНОЙ РЕГЕНЕРАЦИИ КОЖИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МОЛЕКУЛЯРНОГО ВОДОРОДА</p> | <p>В сборнике: Достижения морфологии: внедрение новых технологий в образовательный процесс и практическую медицину. Сборник научных статей Международной конференции, посвященной 75-летию проф. П.Г. Пивченко. Под общей</p> | <p>Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др.</p> | | |

| | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|
| | | <p>редакцией Н.А. Трушель . Минск, 2022. С. 338-340. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0</p> | | | |
| 25 | <p>МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТУЧНЫХ КЛЕТОК ПРИ ИНФИЦИРОВАНИИ И HELICOBACTER PYLORI</p> | <p>В сборнике: Современные аспекты морфологии, патоморфологии и онкопатологии и организма человека. Сборник научных статей по материалам международной научной и методической конференции, посвященной году фундаментальных наук. Под редакцией В.А. Лазаренко. Курск, 2022. С. 356-368. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0</p> | <p>Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др.</p> | | |
| 26 | <p>УЧАСТИЕ ТУЧНЫХ КЛЕТОК В РЕМОДЕЛИРОВАНИИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПОД</p> | <p>В сборнике: Достижения морфологии: внедрение новых технологий в образовательный процесс и практическую медицину. Сборник научных</p> | <p>Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др.</p> | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|--|--|--|
| | ВЛИЯНИЕМ ФАКТОРОВ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА | статей Международн ой конференции, посвященной 75-летию проф. П.Г. Пивченко. Под общей редакцией Н.А. Трушель . Минск, 2022. С. 398-401. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | | | | |
| 27 | МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ А ЛИМФОИДНОГО АППАРАТА СЕЛЕЗЕНКИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВНЕШНИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ | В сборнике: Однораловские морфологические чтения. материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 40- 42. | Клочкова С.В., Алексеева Н.Т. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--|--|
| 28 | <p>МОРФОЛОГИЯ ИММУННЫХ СТРУКТУР ПАХОВЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИ Х УЗЛОВ В УСЛОВИЯХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛ ЬНОГО СТРЕССА С ПРЕДВАРИТЕЛЬН ЫМ ВВЕДЕНИЕМ ОЛИГОПЕПТИДА</p> | <p>В сборнике: Морфологиче ские школы сегодня. Мате риалы Всероссийско й научно- практической конференции с международн ым участием. Воронеж, 2022. С. 65- 69. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0</p> | <p>Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др.</p> | | | |
| 29 | <p>ЗНАЧЕНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕС КОГО СОПРОВОЖДЕНИ Я В АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО КУРСА МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА</p> | <p>В сборнике: КЛИНИКО- МОРФОЛОГ ИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕН ТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДН ЫХ МЕДИЦИНС КИХ ИССЛЕДОВА НИЙ. материа лы II Международн ой научной конференции, посвященной 30-летию Международн ого института медицинского образования и сотрудничест ва ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственн ый медицинский университет им. Н.Н.</p> | <p>Клочкова С.В. и др.</p> | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|------------------------|--|--|--|
| | | Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. Воронеж, 2022. С. 7-10. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | | | | |
| 30 | ГИСТОТОПОГРАФИЯ ТУЧНЫХ КЛЕТОК В ОБЛАСТИ ТЕРМИЧЕСКОГО ОЖОГА | В сборнике: КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ. материалы II Международной научной конференции, посвященной 30-летию Международного института медицинского образования и сотрудничества ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. | Клочкова С.В. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|--|--|--|
| | | Воронеж, 2022. С. 91- 93. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | | | | |
| 31 | ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА АНТРОПОМЕТРИЧ ЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕТЕЙ 4-7 ЛЕТ С УЧЕТОМ ЭТНИЧЕСКОГО ФАКТОРА | Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2022. Т. 16. №4. С. 78-82. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | | | |
| 32 | МАКРО- МИКРОСКОПИЧ ЕСКАЯ АНАТОМИЯ ЛИМФОИДНЫХ УЗЕЛКОВ МОЧЕВЫВОДЯЩ ИХ ОРГАНОВ У ЛЮДЕЙ РАЗНОГО ВОЗРАСТА | Журнал анатомии и гистопатолог ии. 2022. Т. 11. №1. С. 44- 48. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | | | |
| 33 | СРАВНИТЕЛЬНОЕ МИКРОСКОПИЧ ЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОННОМИ КРОСКОПИЧЕСКО Е ИССЛЕДОВАНИЕ СОМАТОТРОПНЫ Х КЛЕТОК ГИПОФИЗА У ДВУХ РЕДКИХ ВИДОВ | Журнал анатомии и гистопатолог ии. 2022. Т. 11. №1. С. 59- 65. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1 | Клочкова С.В. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|-------------------------------------|--|--|--|
| | МЛЕКОПИТАЮЩИХ | &show_option=0 | | | | |
| 34 | МИКРОСТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАДНЕЙ АССОЦИАТИВНОЙ КОРЫ БОЛЬШОГО МОЗГА У ДЕТЕЙ В ТЕЧЕНИЕ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ | Журнал анатомии и гистопатологии. 2022. Т. 11. №3. С.39-48. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Клочкова С.В., Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 35 | СОМАТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАЦИЕНТОВ, СТРАДАЮЩИХ АЛИМЕНТАРНО-ЗАВИСИМЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ПО СХЕМЕ ХИТ-КАРТЕРА И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ БИОИМПЕДАНСНОЙ ОЦЕНКИ | Журнал анатомии и гистопатологии. 2022. Т. 11. №3. С.49-56. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | | | |
| 36 | НІС LOCUS UBI MORTUI DOCENT VIVOS. К 135-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ И.В. ДАВЫДОВСКОГО (1887-1968) | Журнал анатомии и гистопатологии. 2022. Т. 11. №4. С.67-75. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | | | |
| 37 | ОЦЕНКА КОЛЛАГЕНОВЫХ ВОЛОКНИСТЫХ СТРУКТУР | Медицинский журнал Астаны. 2022. | Клочкова С.В., Алексеева Н.Т. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|------------------------------------|--|--|--|
| | СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ МЫШЕЙ C57BL/6J В УСЛОВИЯХ НЕВЕСОМОСТИ | №51. С. 129-140 https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | | | | |
| 38 | УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС НА КАФЕДРЕ НОРМАЛЬНОЙ АНАТОМИИ В СВЕТЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ | В сборнике: КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ. материалы II Международной научной конференции, посвященной 30-летию Международного института медицинского образования и сотрудничества в ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. Воронеж, 2022. С. 10-12. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?au | Алексеева Н.Т., Соколов Д.А. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|--|
| | | thorid=526118 &pubrole=100 &show_refs=1 &show_option=0 | | | | |
| 39 | УЧАСТИЕ ТУЧНЫХ КЛЕТОК В ПАТОГЕНЕЗЕ ПОРАЖЕНИЯ ЛЕГКИХ ПРИ COVID-19 | В сборнике: Однораловски е морфологичес кие чтения. матер иалы Всероссийско й научной конференции с международн ым участием. ФГБОУ ВО "Воронежски й государственн ый медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 333- 337. https://www.el ibrary.ru/autho r_items.asp?au thorid=526118 &pubrole=100 &show_refs=1 &show_option =0 | Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 40 | АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ СТОМАТОЛОГИЧ ЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА НА КАФЕДРЕ НОРМАЛЬНОЙ | В сборнике: Фундаментал ьные и прикладные аспекты функциональ ной анатомии венозной системы. Мат ериалы | Алексеева Н.Т., Соколов Д.А. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|--|
| | АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕК | межрегиональ ной учебно- методической конференции. Воронеж, 2022. С. 4-8. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | | | | |
| 41 | ТРАДИЦИИ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ НОРМАЛЬНОЙ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕНН ОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. Н.Н. БУРДЕНКО | В сборнике: КЛИНИКО- МОРФОЛОГ ИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕН ТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДН ЫХ МЕДИЦИНС КИХ ИССЛЕДОВА НИЙ. материа лы II Международн ой научной конференции, посвященной 30-летию Международн ого института медицинского образования и сотрудничест ва ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственн ый медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. Воронеж, 2022. С. 51- 53. | Алексеева Н.Т., Соколов Д.А. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|----------------------|--|--|--|
| | | https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | | | | |
| 42 | ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ В ПАТОГЕНЕЗЕ COVID-АССОЦИИРОВАННОЙ ПОЛИОРГАННОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ | В сборнике: Однораловские морфологические чтения. материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 91-95. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 43 | ГУМАНИСТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЕКТА В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ | В сборнике: КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И | Алексеева Н.Т. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|-------------------------|--|--|--|
| | | <p>ПРИКЛАДН БЫХ МЕДИЦИНС КИХ ИССЛЕДОВА НИЙ. материа лы II Международн ой научной конференции, посвященной 30-летию Международн ого института медицинского образования и сотрудничест ва ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственн ый медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов. Воронеж, 2022. С. 93- 95. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0</p> | | | | |
| 44 | ЭФФЕКТИВНОСТЬ СПЕРМАТОГЕНЕЗА У РУССКОЙ ВЫХУХОЛИ В РАЗЛИЧНЫЕ СЕЗОНЫ ГОДА | <p>Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2022. Т. 16. №1. С. 114-120. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100</p> | Алексеева Н.Т. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|-------------------------|--------|--|--|
| | | &show_refs=1 &show_option=0 | | | | |
| 45 | СТАНОВЛЕНИЕ ГОНАДОТРОПНО Й ФУНКЦИИ ГИПОФИЗА У ДВУХ РЕДКИХ ВИДОВ МЛЕКОПИТАЮЩ ИХ | Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2022. Т. 16. №1. С. 121-126. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 46 | МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЭКВИВАЛЕНТ ИЗМЕНЕНИЙ КОЖИ В ВОЗРАСТНОМ АСПЕКТЕ И ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ЭКЗОГЕННЫХ ФАКТОРОВ | Журнал анатомии и гистопатологии. 2022. Т. 11. №1. С. 74- 83. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 47 | МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ КОЖИ ЧЕЛОВЕКА ПРИ АКНЕФОРМНЫХ ДЕРМАТОЗАХ | Журнал анатомии и гистопатологии. 2022. Т. 11. №1. С. 33- 40. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=526118&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 | Алексеева Н.Т. и др. | | | |
| 48 | <u>SOMATO TYPOLOGICAL FEATURES OF WOMEN IN THE KYRGYZ POPULATION</u> | Xi'an Shiyou Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban) / Journal of Xi'an Shiyou University, Natural Sciences | Сакибаев К.Ш. и др. | Scopus | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--------|--|--|
| | | <p>Edition. ISSN (Online): 1673-064X E-Publication: Online Open Access Vol:65 Issue:04:2022 https://xianshiyoudaxuexuebao.com/1673-064x-xsdv65-i04/. https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=145055&tip=sid&exact=no</p> | | | | |
| 49 | <p><u>ANTHROPOMETRIC MARKERS OF LUMBOSACRAL OSTEOCHONDROSIS IN MEN</u></p> | <p>Tianjin Daxue Xuebao (Ziran Kexue yu Gongcheng Jishu Ban) / Journal of Tianjin University Science and Technology. ISSN (Online): 0493-2137 E-Publication: Online Open Access Vol:55 Issue:04:2022 https://tianjindaxuexuebao.com/0493-2137-tju-v55-i04/ https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=75573&tip=sid&exact=no</p> | Сакибаев К.Ш. и др. | Scopus | | |
| 50 | <p>SOMATOTYPOLGICAL INDICATORS OF PHYSICAL DEVELOPMENT IN RESIDENTS OF KYRGYZSTAN</p> | <p>Iranian Journal of War & Public Health. 2022;14(3):279-285. DOI: 10.29252/ijwph.14.3.279 https://ijwph.ir/article-1-1180-en.html https://www.scimagojr.com/journalsearch.php</p> | <p>Kyialbek Sakibaev Kadyr Kozuev, Ibragim Atabaev, Aiperi Alimbekova Akmaral Argynbaeva</p> | Scopus | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|--------|--|--|
| | | p?q=21100905904&tip=sid&clean=0 | | | | |
| 51 | FEATURES OF CIRCUMFERENCE SIZES IN WOMEN OF DIFFERENT CONSTITUTIONAL GROUPS | Clin Physiol Funct Imaging. Accepted Author Manuscript. https://doi.org/10.1111/cpf.12791 https://onlinelibrary.wiley.com/journal/1475097x https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=29702&tip=sid | Сакибаев К.Ш. и др. | Scopus | | |
| 52 | MATURE AGE GIRLS AND WOMEN BODY FAT COMPONENT AMONG KYRGYZ POPULATION | Jilin Daxue Xuebao (Gongxueban) / Journal of Jilin University (Engineering and Technology Edition) ISSN : 1671-5497 E-Publication Online Open Access Vol: 41 Issue: 12-2022 DOI 10.17605/OSF.IO/GPH3R https://jilindaxue.xuebao.com/details.php?id=DOI:10.17605/OSF.IO/GPH3R https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=145365&tip=sid | Сакибаев К.Ш., Жороева А.К., Беркмаматов Ш.Т. и др. | Scopus | | |
| 53 | DISCUSSION OF THE IMMUNOMORPHOLOGICAL ROLE OF INTERACTIONS BETWEEN MAST CELLS AND HELICOBACTER | Voprosy Pitaniia, 2022, 91(1), pp. 98-108 https://www.voprosy-pitaniya.ru/ru/articles_diet/944.html?SSr=11 | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | Scopus | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|-------------------------------------|--|--|--|
| | PYLORI THE GASTRIC MUCOSA | 0134aff308ffff27c_07e7011f080b3a-6992 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=28116&tip=sid&exact=no | | | | |
| 54 | ОСОБЕННОСТИ ПИТАНИЯ ЛИЦ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ СПОРТОМ | Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2022. Т. 99.№3-2. С. 173-174 https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=17482&tip=sid&clean=0 | Клочкова С.В. и др. | | | |
| 55 | АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ СОМАТОТИПА ДЕВУШЕК, ЗАНИМАЮЩИХСЯ СПОРТОМ | Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2022. Т. 99.№3-2. С. 95-96. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=17482&tip=sid&clean=0 | Клочкова С.В. и др. | | | |
| 56 | ОБСУЖДЕНИЕ ИММУНОМОРФОЛОГИЧЕСКОЙ | Вопросы питания. 2022. Т. | Алексеева Н.Т., Клочкова С.В. и др. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|--|-----------------------|--|
| | РОЛИ ВЗАИМОДЕЙСТВ ИЙ ТУЧНЫХ КЛЕТОК И HELICOBACTER PYLORI В СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ ЖЕЛУДКА | 91. №1 (159). С. 98-108. https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=682424&pubrole=100&show_refs=1&show_option=0 https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=28116&tip=sid&exact=no | | | | |
| 57 | <u>CONSTITUTIONAL CHARACTERISTICS OF PHYSICAL DEVELOPMENT IN THE KYRGYZ POPULATION</u> | Published online: 15 March 2021. DOI: https://doi.org/10.1051/bioconf/20212901011 . https://www.bioconferences.org/articles/bioconf/abs/2021/01/contents/contents.html https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000668557700003 | Сакибаев К.Ш. и др. | | Web of Science | |
| 58 | Вычислительный интеллект: шаг вперед в открытии биомаркеров рака и прогнозировании терапевтических целей. | Часть серии книг «Исследования вычислительного интеллекта» (SCI, том 1016) Страницы 233-250. Спрингер, Сингапур. | Назгул Ташматова Мохд Файзан Сиддики, Сайед Али Аббас Рахат, и др. | | | |
| 59 | Архитектоника лимфатического русла сердца человека в аспекте микроанатомии». | Журнал “Re-Health” 2021, С. 87-92 | Абаева Т.С., Сатывалдиев М.А., Эргешова А.М. | | | |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|--|--|--|
| 60 | “Интрамуральные лимфатические бассейны эпи-, мио- и эндокарда. Лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям | РИНЦ Новосибирск.2 021. С. 118-121 | Абаева Т.С., Сатывалдиев М.А., Эргешова А.М. | | | |
| 61 | Морфология миоцитов в капсуле бронхолегочных лимфатических узлов у новорожденных и у детей подросткового возраста. | Журнал “Re-Health” 2022, С. 77-83 | Абаева Т.С., Сатывалдиев М.А., Эргешова А.М. | | | |
| 62 | Иллюстративный словарь по анатомии человека. Раздел: Желудочно-кишечный тракт. | Печатная. - Ош: «Дизайн» -2022. -35с. | Кенешбаев Б. К., Эргешова А.М. | | | |
| 63 | Elimination Opportunities of HIV Transmission from Mother to Child in Kyrgyz Republic | Journal of Positive Psychology and Wellbeing (ISSN 2587-0130) | Makhabat Bugubaeva, Baktygul Abdraeva, Elmira Narmatova, Ulukbek Motorov, Saparbai Dzholdoshov, Lazokatkhon Dzhumaeva, Umut Tashimbetova, Gulnaz Osmonova, Zhainagul Mamytova, Zhazgul Eralieva, Asel Kubanych kyzy, Kanymetova Akshoola, Zhyr | | | |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|--|--|--|
| 64 | Морфологическая характеристика иммунного статуса у людей юношеского возраста. | Журнал Life sciences and agriculture ISSN 2181-0761 Стр 38-45 | Абаева Т.С., Жанганаева М.Т., Бакытова С. Б., Тойчиева З. Ж., Молдожунусов Э. У. | | | |
|----|---|---|--|--|--|--|

